

【本会の目的】  
学校保健の研究と普及発達  
およびその施策に寄与する

【本会の事業】  
1. 学校保健の全国的な推進  
2. 学校保健の全国的な推進  
3. 学校保健の全国的な推進  
4. 学校保健の全国的な推進  
5. 学校保健の全国的な推進  
6. 学校保健の全国的な推進  
7. 学校保健の全国的な推進  
8. 学校保健の全国的な推進  
9. 学校保健の全国的な推進

# The School Health (No. 94)

# 学校保健

財団法人 日本学校保健会会報

昭和47年11月1日発行  
(隔月発行)  
発行 日本学校保健会  
可児 重一  
東京都港区芝西久保明舟  
町20第18森ビル2号館8階  
電話 (501) 3785  
振替口座東京 98761  
頒価 1部50円(送料共)

## 新しい学校保健の指針

### 第22回全国学校保健研究大会に おける文部大臣のご挨拶から

ご承知のように、さきに保健体育審議会の中間報告があったが、本年度の全国大会は、この中間報告の趣旨に基づき、学校保健の各分野にわたり研究が進められ、多大の成果をおさめた。大会におけるご挨拶の中で文部大臣は中間報告の骨子、概要に言及し、さらに文部省としての態度・決意も披瀝されたが、まことに心強い限りであった。

ここにその一部をお知らせいたし、ともども新しい学校保健の推進に邁進したい。

本日にここに、第22回全国学校保健研究大会が盛大に開催されますことは、わたくしの深くよろこびとするところであります。

わたくし、平素から教育のめざすところは、一に健康、二に人間性豊かなお人柄、ついで知育であると思っているものであります。児童生徒が、真に心身ともに健康で安全な生活を営むために必要な態度や能力を身につけることは、教育の最も基本的な目標であり、この大会が多年にわたってその研究に取り組み、大きな成果をあげてこられたことに對し、深く敬意を表する次第であります。

近年における目ざましい技術革新、産業・経済の発展は、国民の生活水準の向上、公衆衛生の充実、医療の進歩など健康の保持増進のうえから望ましい条件をもたらした反面、都市の過密化、自動車交通の発達に伴う生活環境の悪化をもたらし、さらには最近における大気汚染、騒音などの公害の発生や自然環境の破壊

の傾向など望ましくない生活環境の変化がみられます。

このような現状は、児童生徒等の健康にも大きな影響を及ぼすものであり、かねて児童生徒等の健康の保持増進に関する施策について保健体育審議会に諮問しておりましたところ、去る6月30日に慎重審議の結果について中間報告を受けました。

保健体育審議会ではこの中間報告において、昭和33年の学校保健法制定以後ここ10数年間に於ける急激な社会環境、生活環境の変化等のもとに、児童生徒の健康の問題にも大きな変化が生じてきていることを具体的に指摘し、こうした現状をふまえて、将来の展望の上になつて、児童生徒の健康の保持はもとより、積極的に児童生徒の健康を増進することの重要性にかんがみ、積極的な学校保健の実現を指向して、学校における保健管理の充実強化について、健康診断の項目および方法、学校環境衛生、学校保健と公害対策、学校における保健管理体制などについての具

体的な改善充実の施策を示されました。

この中間報告は、関係各方面の意見を聞いて今年の秋には本答申をされること聞いておりますが、文部省としては、この中間報告の趣旨に基づき、早速にも財政的、法制的その他措置について準備を進め、そこに示された施策の実現に万全を期する所存であります。どうか皆様方をはじめ全国の学校保健関係者のいっそご協力、ご尽力をたまわり、心身ともに健康な国民の育成を期してまいります。

昭和47年度都道府県・指定都市  
学校保健センターの設置を要望

全国学校保健研究大会開催を機会に標記の協議会を、北海道の旧本庁舎(赤レンガ庁舎)といつて道民に親しまれている)においてもつたが、道の学校保健会長さんのご配慮でその概況は大会第一日である9月2日の朝、大会参加者全員に配付されたので、その全文をお知らせします。

特に保健審の中間報告にある「学校保健センター的な機関」としての機能発揮を日本学校保健会がもつことについて、全国協議会に参加された全国の関係者が全員積極的にこれを了承し、拍手をおくった。

昭和47年9月2日  
議長 団

北海道学校保健会長 稲垣是成  
岡山県学校保健協会会長 本城明朗  
富山県学校保健会長 柴田宣輔

## 学校保健会合同協議会概況報告

### 昭和47年度都道府県・指定都市

#### 学校保健センターの設置を要望

1 文部省体育局長渋谷敬三先生から、ご挨拶をかねて、さきにだされた保健審の中間報告の骨子についてご説明があったが、その中で特に次の点をお知らせしたい。

中間報告の5に示された「学校保健にかかると重要な問題」に、調査・研究、指導の役割を持つ学校保健センター的な機関」としての機能を財団法人日本学校保健会が発揮できるよう予算要求をしているので、皆さんにも格別のご協力をいたし、その実現を図りたい。

2 日本学校保健会と、その加盟団体である都道府県・指定都市学校保健会との相互間、都道府県・指定都市学校保健会相互間の連絡提携を一層緊密化するべきであるとの意見が強くあつた。

3 日本学校保健会は、財団法人

## おもな内容

▲新しい学校保健の指針

▲学校保健会合同協議会概況報告

▲学校保健の展開

▲文部大臣表彰の功労者・学校・団体

▲児童生徒等の健康の保持増進に関する施策について(続き)

▲都道府県・指定都市学校保健関係団体の調査から

▲本会ニュース・その他

# 学校歯科保健の展開

福岡県学校歯科医学会副会長  
専務理事 西 沢 正

## はじめに―歯科の特殊性

歯科保健は歯が生えてから死ぬまで断続的な努力が必要であるし、特殊な疾病構造即ち、歯が生えて二、三カ月の短い間にむし歯になる人もある。一度う歯になったら歯そのものは絶対に元の健康な歯にもどらないし、又歯は他の物質(義歯)で修復がほとんど完全にできる。たとえば、かぜを引いた場合それが癒れば元の健康状態に戻るが、歯は、特殊な変化(抜歯、充てん、義歯)をする。

なお、どんなに清掃しても、う歯になる人もいるし、また放置していても、う歯にならない人もある。即ち体質という未解決の分野がある。

## 血液のPHとむし歯

一九七二・一のある雑誌に元通信病院の菅内科部長の言葉として「健康な身体の血液は常にPH(水素イオン濃度)7.37.4の中性あるいは弱アルカリ性を保つ。そのために身体の中には常にアルカリが貯えられ、血液の酸性が強くなれば中和作用を行なう。しかしながら、これにも限度があり、アルカリ性が不足すれば身体に影響が起る。」と記している。この状態が進むとアルカリ補充のために、歯牙や骨などの中含まれているカルシウムやカルシウム等から補充されるため、いわゆるブルー・トアチド・ジュになりす。もともと私共の新陳代謝はごくスムーズに進行しても、大量の炭酸、硫酸、燐酸、乳酸、ペーオキシシ酸等副産物

ができてアルカリを消費し、また社会や家庭のストレス、酒、たばこ等には更にアルカリの消費を助長する。

このため起こる主な症状は  
かぜにかかりやすい・手足が冷える・全身の皮膚の掻痒・創がなおり難い・腫瘍の発生・肝臓が働き易い・歯が悪くなる・便秘食欲不振・眼尻口角等がピクピクする・関節痛・全身倦怠感

これらの2・3が該当すれば、いわゆる酸性人間と疑ってよろしいとされている。

## 酸性人間

・精神状態不安定等の、ストレス症状が強くなり、判断力が鈍る。「うちの院長はこの頃がみなが怒鳴りたてるが血圧が高いのでは」「うちの主人は「ボケた」等周囲の看護婦・養護教諭・奥さんから陰でいわれているかも知れない。

・40才以上の頭脳労働者は成人病の恐れもある。酸性人間はがん・動脈硬化症、心臓病等の進行が早いし特に糖尿病、腎臓病は要注意、病気が進むほど酸性傾向も強くなる。

では、アルカリ回復の方法は  
1 肝腎機能・糖尿病等の潜在疾患を探し出し治療する。

2 ストレスを解消するよう努力する。

3 食事に留意する、とくに、食事のバランスを考え、酸性食品とアルカリ性食品の配合により、酸性に傾

かないよう留意することが大切、極端にいえば、野菜不足は薬品即ちカリウム剤で補うことも止むを得ないとまでいわれている。このような体質・体液の因果関係と食品のバランスが人間の性格までも影響があるという。

歯牙関係にしても血液酸毒症が歯の支持組織・一般にいう歯ぐきに影響があることは、この20・30年前よりいわれており、成人はとも角、小学校の児童にまで歯槽膿漏が発生しつつ、ある事実と、さらに最近う歯と体液の問題が注目されてきた。

7	う歯
6	歯質の脱灰
5	酸発生
4	菌の酵素
3	菌(常在)
2	糖発生
1	でん粉

予防処置

ブラッシング

食餌指導

う歯発生のプロセスに適した予防処置をすることが大切(下段)。

さらに、大切な時期は胎生時及び歯牙交換時に、学校保健では、歯牙交換時の指導を徹底すべきである。

本稿は福岡県学校保健会報27号より、同会ならびに筆者の二丁承のものに、その抜粋を転載させていただいたものである。

(前頁よりつづく)  
としての財政的基礎を固め、組織を確立して寄附行為第4条の事業をもつともっと充実発展さすべきであるとか、国は日本学校保健会の財政的充実強化を図られたいとかの強い意見が多くだされた。

4 会議は終始きわめて熱心に進められ、学校保健の進展に一層努力しようという固い決意のほどが伺われた。特に、保体審の中間報告では、学校における保健管理の充実強化について、各方面にわたり今後における学校保健のあり方を示しているが、これは、わたくしどもの求めていた新しい学校保健の指標となるものであるから、その趣旨を理解し、実施可能な事項については、直ちにそれぞれの地域や学校の実情に即して積極的にとりくんできいくべきであるということが、会員一同の心からの願いと受けとめられた。

5 保体審報告の実現化のために、わたくしどもは協力一致していきたい。「保健センター的機関」としての機能発揮を日本学校保健会がもつことを全員了承した。

6 中間報告に対する意見が2名の会員からだされたので、これを当局に申し立てることになった。

7 文部省体育局をせひ、保健体育局に改めていただきたいという会員の提案には、全会員の万雷の拍手があった。

気は長く勤めはかたく色うすく  
食ほそくして心ひろかれ  
長命はた、働くに如くはなし  
ながるる水のくさらぬを見よ

(明護院真海)

虚弱児・腺病質など発育の悪い幼小児に

# パンビタンペレ パンビタンペレ-チョコレート



☆ほかに…パンビタン・A液・強力パンビタンA・強力パンビタンゴールド





第22回全国学校保健研究大会に際し  
**文部大臣表彰の功労者・学校・団体**

おめでとうございます

▽学校保健の部△

△学校医

- 角掛 只政 北海道札幌市豊平小
- 鳴海 吾郎 青森県弘前市第三中
- 平山 砂男 秋田県秋田工業高
- 荒木 清雄 山形県新庄南高
- 阿久津包族 栃木県真岡女子高
- 由利 太郎 群馬県渋川市北小
- 花岡 信男 東京都練馬区旭町小
- 田上 守 富山市呉羽中
- 河合 一清 金沢二水高
- 翠川 磐 長野県岡谷南高
- 内藤 仁 愛知県瀬戸高
- 山田精一郎 三重県四日市校小
- 白倉 一夫 大津市膳所小
- 橋本日出男 京都府洛東高
- 弓場 秀三 兵庫県伊丹高
- 清水 正三 島根県大原郡加茂小
- 青木 和夫 岡山県津山市北中
- 小路 左六 広島市可部小
- 藤田 了三 山口県吉敷郡小郡小
- 田村 常元 徳島県木屋平村川井小
- 影山 武夫 徳島県上板町上板中
- 榎村 照典 元高松市紫雲中
- 勝 正敏 長崎県森山町西小
- 高田 隆次 大分県玖珠町森中央小
- 山口 勝哉 鹿児島県重水高
- 後藤 六郎 宮城県立盲学校

△学校歯科医

- 宮城県立盲学校

▽学校薬剤師

△養護教諭

- 水野 大二 千葉県千葉高
- 青木 健信 荒川区第一峡田小
- 横井 寿雄 神奈川県横須賀坂本小
- 植木重二郎 元新潟県上越市大手町小
- 伊藤 淳一 岐阜県瑞浪市釜戸中
- 猪子 正義 名古屋市栄小
- 矢野 範 神戸市若宮小
- 島 利夫 和歌山市中之島小
- 橋本 祐一 福岡県久留米市諏訪中
- 演田 鶴子 東京都武蔵野市第四小
- 中村 金子 大阪市阿倍野小
- 山形市第五中
- 山形県 大沼郡本郷第一小
- 福島県 渋川市古巻小
- 群馬県 丹生郡清水東小
- 福井県 中巨摩郡飯野小
- 山梨県 長野市青木島小
- 長野県 周桑郡小松中
- 愛媛県 周桑郡小松中
- 北海道 山越郡八雲町学校保健会
- 岩手県 県学校歯科医会
- 静岡県 静岡市学校薬剤師会
- 鳥取県 東伯郡学校保健会
- 宮崎県 東諸郡学校保健会
- 北海道 空知郡旭中

▽学校安全の部△

- 空知郡旭中

- 青森県 三戸郡剣吉小
  - 岩手県 紫波郡紫波三中
  - 宮城県 栗原郡金成小
  - 秋田県 秋田市旭北小
  - 福島県 福島市杉妻小
  - 茨城県 結城郡石下中
  - 栃木県 下都賀郡壬生小
  - 埼玉県 比企郡滑川中
  - 千葉県 香取郡笹川小
  - 東京都 台東区台東小
  - 神奈川県 藤沢市八松小
  - 新潟県 三条市三条小
  - 富山県 中新川郡釜ヶ淵小
  - 岐阜県 本巣郡本巣小
  - 静岡県 沼津市静浦小
  - 愛知県 名古屋市児玉小
  - 滋賀県 坂田郡大東中
  - 京都府 相楽郡棚倉小
  - 兵庫県 龍野市龍野西中
  - 奈良県 泉立大淀高
  - 鳥取県 東伯郡長瀬小
  - 島根県 邑知郡川戸小
  - 岡山県 倉敷市児島小
  - 広島県 佐伯郡五日市南小
  - 山口県 山口市二島小
  - 香川県 丸亀市城西小
  - 愛媛県 松山市津田中
  - 高知県 香美郡赤岡小
  - 福岡県 北九州市折尾東小
  - 佐賀県 佐賀市嘉瀬小
  - 長崎県 大村市鈴田小
  - 熊本県 植木町吉松小
  - 大分県 大分市長浜小
  - 宮崎県 都城市志和池小
  - 鹿児島県 肝属郡大根占中
- なお、学校保健関係者受表彰者に対しては、本会よりお祝いの記念品を贈呈した。  
 個人—銀杯、学校、団体—額縁

プールの殺菌・消毒に

きれいな 水で 泳ごう!

**日曹ハイクロン**

錠剤・顆粒剤

サッと溶ける顆粒剤と、持続性の錠剤の併用により、有効で経済的な殺菌消毒ができます。

日本曹達

# 児童生徒等の健康の保持増進 に関する施策について

(中間報告)

## 文部省・保健体育審議会

前号では、そのII施策の一部を二紹介したので、今回は、その続きを最終まで掲載する。前号とあわせお読みください。

### 4 学校における保健管理体制の整備

学校においては、心身ともに健康な児童生徒の育成をめざし、その実態に即した適切な健康に関する実施計画を策定するとともに、これを推進する体制を確立し、すべての教育活動を通じて、児童生徒の健康の保持増進を図る学校保健活動が展開されなければならない。

#### (1) 学校保健計画と組織的活動

学校保健計画は、学校における児童生徒、教職員の保健に関する事項の具体的な実施計画であるが、この計画は、学校における保健管理と保健教育との調整にも留意するとともに体育、学校給食など関連する分野との関係も考慮して策定することがたいせつである。

また、この計画を適切に策定し、それを組織的かつ効果的に実施するためには、学校における健康の問題を研究協議し、それを推進するための学校保健委員会の設置を促進し、その運営の強化を図ることが必要である。

学校保健委員会は、学校や地域の実情に応じて、校長、保健主事、養護教諭、体育主任、安全主任、学校給食主任、保健教育担当教員その他の一般教員および学校医、学校歯科

医、学校薬剤師等の学校側の代表ならびに家庭、教育委員会、保健所その他地域の保健関係機関等の代表をもって組織するとともに、年間を通じて計画的に開催し、学校内の協力体制はもとより、家庭や地域社会との協力関係を確立して地域保健との密接な連携を図ることが必要である。

#### (2) 一般教員

一般教員は、児童生徒の体格、体力、性格、健康状態等を総合的に把握したうえで指導を行なうとともに、環境衛生についても、日常点検を実施するなど学校において保健管理を実施するうえで、重要な役割を持ちものである。したがって、学校保健に関する一般教員の知識と理解を深めるために、この分野における現職教育の充実に努める必要がある。

#### (3) 保健主事

保健主事は、学校保健委員会の運営にあたりとともに、養護教諭の協力のもとに学校保健計画の策定の中核となり、また、その計画に基づく活動の推進にあたっては、一般教員はもとより、体育主任、学校給食主任、学校医、学校歯科医および学校

薬剤師等すべての職員による活動が組織的かつ円滑に展開されるよう、その調整にあたる役割をもつものである。したがって、教育委員会がその任命を行なうにあたっては、学校保健についてじゅうぶんな理解を持ち、このような役割をになうにふさわしい教員をあてるように配慮することが肝要である。また、保健主事の資質の向上を図るため、現職教育の充実強化を図ることが必要である。なお、校長は保健主事がその役割を遂行できるように、学校運営上の配慮をする必要がある。

#### (4) 養護教諭

養護教諭は、専門的立場からすべての児童生徒の健康および環境衛生の実態を的確に把握して、一般教員の行なう日常的教育活動に協力するとともに、疾病、体力、栄養および情緒障害等心身の健康に問題を持つ児童生徒の個別の指導にあたるのみならず、健康な児童生徒に対しても健康の増進に関する指導にあたるものである。このため、養護教諭の専門的知識および技能をいつそう高めるよう、その現職教育の改善充実に特に配慮する必要がある。

また、養護教諭の養成数および定員の計画的な増加を図り、その配置を促進するとともに、児童生徒の健康の積極的な増進をめざす今後の学校保健の要請にこたえ得るよう養成機関における教育課程の改善方策を検討し、さらに将来は四年制大学を中心としてこれを養成するよう検討する必要がある。

(5) 学校医、学校歯科医および学校薬剤師は、学校における健康診断、健康相談、環境衛生検査等にあたるほ

か、学校保健計画の策定に参画し、また、その実施が適切に行なわれるよう、校長をはじめとして、保健主事、養護教諭等に対し、それぞれの専門的立場から指導と助言を与え、保健活動の効果的な実施を促進するものである。

学校医に関しては、二名以上の学校医が委嘱されている学校においては保健管理をいつそう効果的に実施するために、そのうちの一名が健康診断における各種検査および医師の行なう診断結果に基づく総合的判定を行なうとともに学校医、学校歯科医および学校薬剤師との連絡にあたることを望まれる。

なお、眼科、耳鼻咽喉科等の医師を学校医として委嘱することについては、それらの医師の絶対数の不足や都市への偏在などの問題があるが、児童生徒の疾病の現状からみて、今後その配置をいつそう促進する必要がある。

また、医師、歯科医師および薬剤師を学校医等として確保することが困難なへき地等の学校については、都道府県や地域の学校保健会、医師会、歯科医師会、薬剤師会等の協力を得て眼科、耳鼻咽喉科を含めた健康診断および環境衛生検査などを行なう総合的、組織的な巡回活動を強化する必要がある。

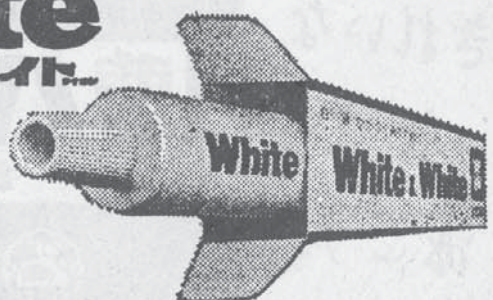
学校医、学校歯科医および学校薬剤師の報酬については、その職務内容と勤務の実態を考慮した適正なものとなるよう改善しなければならぬ。そのためには、地方交付税の単位費用のいっそうの引き上げを図るとともに、学校の設置者が実際に支給する報酬は、少なくとも当面当該

# White & White

白い歯 かがやく歯のために ホワイト... ホワイト...

### 新歯磨

105g 120円



〈健康と美のファミリー製品メーカー〉ライオン歯磨

単位費用を下まわることのないよう格段の配慮をする必要がある。

なお、学校医、学校歯科医および学校薬剤師が、その役割をじゅうぶんに果たすためには、学校保健のあり方や学校の教育活動についての理解をいっそう深める必要がある。今後学校医等のための研修や広報・資料提供を改善充実しなければならぬ。

(6) 学校保健技師  
学校保健技師は、その職務の専門性にかんがみ、医師、歯科医師または薬剤師の資格を有するものをこれにあてることが適当であり、一人を置く場合は医師が望ましいとしている。

しかし、医師等の数が不足していることなどから、その資格を有する者を学校保健技師として確保することは、なかなか困難な状況にあるので学校保健技師の身分や待遇を改善することにより、配置の充実を図る必要がある。

また、大学において保健管理に関する課程を履修した者のうちからも学校保健技師を任命することが出来るようとするよう検討する必要がある。

(7) 大学における保健管理体制については、大学の大規模化の傾向が著しいことおよび学生と地域保健との結びつきが稀薄であることなどにかんがみ、保健管理施設として専任の医師等を有する保健管理センターの設置をいっそう促進し、健康診断、健康相談、疾病予防、環境衛生等の業務のほか保健管理に関する研究調査等を行なう体制の整備充実を図ることが望まれる。

5 学校保健にかかると重要な問題に関する調査・研究、指導の役割を持つ学校保健センター的な機関の設置

本答申に述べた施策を適切に実施し、今後における積極的な学校保健を推進していくためには、次に掲げるような業務を行なう機関が必要であるので、国はその設置について考慮すべきである。

(1) 学校保健の普及充実に関すること  
(学校保健に関する内外の資料の収集・整理・保存および提供、学校保健に関する広報、資料・図書等の発行・刊行、学校保健に関する地域的、全国的または職域別の研究協議会、研修会、展示会等の開催)

(2) 児童生徒等の体格、体力、栄養、疾病異常の状況等児童生徒等の総合的な健康に関する情報の収集、整理分析および提供

(3) 児童生徒等の積極的な健康度(体力、運動能力を含む。)の評価方法についての研究とこれに基づく健康測定の実施

(4) 学校環境衛生と児童生徒等の健康および学習能率との関連の調査、研究

(5) 地域社会の環境と児童生徒等の健康との関連の調査、研究(公害問題、地域保健との関連を含む。)

(6) 児童生徒等の発達段階について、特に注目すべき疾病異常(例えば、心臓、腎臓などの疾患、ぜん息などの呼吸器疾患、情緒障害、肥満、公害による健康障害などの問題があり、また近視、扁桃肥大、う歯など眼・耳鼻咽喉・歯科の關係などでも問題がある。)その他、心身の健康上の問題の動向、特異性などに関する調査、研究

(7) 学校における健康診断の結果などにより、特に問題があると思われる疾病異常、心身の健康上の問題を持つ児童生徒等のために教育的配慮のもとに健康相談を行なう附属施設の設置

(8) 上記の調査研究、健康相談などの結果をふまえて、学校保健推進のために、特に留意すべき事項に関する研究とその結果の提供 (以上)

学校保健漫談(一)  
A・S 生

「身体検査」に寒心  
さる日、某校の保健公開研究会を参観した。研究発表の中で「本校では、子どもの健康づくりに努力し、身体検査に際してもとか、身体検査の事後措置はとか、よく身体検査とおっしゃられるので、ほとほと寒心させられてしまった。

これで果して、健康づくりができるだろうか。この先生は学校保健法にいう健康診断の意義、目的、内容、事後の活用等について、どれだけの理解があるだろうかと案ぜられてならなかったのである。

保健審の中間報告がでて、積極的な学校保健を實踐しなければならぬという今日、身体検査ではこまりものである。健康づくりも、まず先生のおたまぐりから始めなくてはならないようである。

公開はりっぱなものであったが、この身体検査が玉にきずであった。名は体を現わすというから、古い名の身体検査は返上したいものである。身体検査しらない。健康診断しつていらない。と子等はいう。

\*\*\*\*\*  
新発売!  
\*\*\*\*\*

新しい外傷救急薬  
**マキロン**  
学校保健会推薦品

山之内製薬

FIRST-AID SPRAY  
とっさの時のマキロンです。  
殺菌消毒、痛み・かゆみをとります。色がつかず、便利なスプレー式です。

●こんな時に…すり傷 きり傷 かき傷 やけど 虫さされ かゆみ とびひ カミソリまけ 靴ずれ 手指の殺菌消毒 肛門の消毒などに




● 女子生理教育用カラースライド

日本学校保健会監修  
カラーオートスライド (66カット・15分、録音テープ、台本、マニュアルつき)

「いつものあなたでいるために」 ■ 内容  
— 月経の知識と正しい手当て —  
月経の仕組みとはたらきを中心に、月経時についての考え方や生活管理の方法をわかりやすくまとめてあります。

■ 無料でお貸いたします。  
(実費にても頒布)  
お申込みまた、使用上の詳細については、下記へ、お問合せ下さい。

東京都港区港南2-6-10三ツ矢ビル  
株式会社 チャーム 企画室  
TEL 03 (474) 2031



昭和48年度

画期的な予算要求(文部省)

ぜひ、実現を期したいもの!

1.財団法人日本学校保健会を拡充して、保健体育審議会の中間報告に基づく、国の学校保健センター的機能を持たせるため、日本学校保健会補助に必要な経費として

総計 五千万円也

2.学校医・学校歯科医・学校薬剤師の研修を日本学校医会、日本学校歯科医会、日本学校薬剤師会に事業委託するための経費として

総計 四千九百九十五万円也

右は昭和48年度における新規の事業として、文部省が要求したものである。

(1)従来、日本学校保健会の拡充強化については、毎年全国の学校保健会や学校保健関係者その他から、声高く叫ばれていたが、財団法人ではあるが、資産が僅少で手も足も出ないといつても過言でない状態で、その運営・活動は残念ながら不振といわざるを得なかった。

ときあたかも、保体審の中間報告があり、その中で「本答申に述べた施策を適切に実施し、今後における積極的な学校保健を推進していくために「学校保健にかかると重要な問題に、調査・研究、指導の役割を持つ学校保健センター的な機関の設置」が答申されたことに基づいて、文部省がこの予算要求となったのである。しかも、この機能を日本学校保健会に持たせるといふので、日本学校保健会が拡充されるわけであるから

日本学校保健会の関係者はもちろん加盟団体である各都道府県・指定都市の学校保健団体・関係者の喜びは大きい。

(2)学校医・学校歯科医・学校薬剤師の先生方は、従来いわゆる手弁当で、児童生徒等の健康管理のために研修会や大会等に参加して下さっていたが、わずかな報酬でその職務を委嘱され、家業を犠牲にして、忠実に職務に当ることはもちろん、その職務遂行のために必要な研修会・大会等に費用を自己負担して参加されていたわけである。

それが、今度は国で必要な経費を負担しようということになったのである。学校保健のため、この上ない喜びである。

(3)日本学校保健会の拡充予算にしろ、三師の先生方への研修事業委託予算にしろ、現段階では文部省が要求して下さっているということでは、確実に予算化されたということではない。

したがって、この際、全国の関係者は挙つて、この予算が実現するよう努力する必要がある。

日本学校保健会は、その中心となり、推進役となつてすでに努力中である。各都道府県・指定都市の各学校保健会や関係者の方々におかれまして、ぜひ、予算の実現にご骨折りますようお願いいたします。

都道府県・指定都市

学校保健関係団体調査から

本会事務局より

「要覧」を作成予定ですが、予算の都合もあり、とりあえず左記ご報告いたします。(除・未報告県)

1 会長さんの職業別

医師 40 校長 2 2 2

歯科医師 2 大学教授 2 2 2

薬剤師 1 教育長 2 2 2

2 理事長 主管課長 23 校長 2 2 2

医師 2 係長 1 2 2

会社重役 1 教諭 4 2 1 2

置かない団体 14 不詳 4 2 1 2

3 事務職員 専任をおいている 11 5 33

4 不詳 教委職員 11 5 33

4 予算 (1)総予算では、地方公共団体からの委託費の有無により、かなりの相違がある、例えば横浜市では、歯科衛生士に七四万五千円、心臓検診に四七四万八千円、健康手帳に四八五万六千円の委託費があり、別に保健会事業費補助その他の収入があり、合計は二、一五〇万一千円。

群馬県 六四万 青森県 五五万  
神奈川県 五六万 山形県 三〇万  
名古屋 四四万 埼玉 三六万  
三重県 四九万 東京 三六万  
静岡県 三〇万 滋賀 三三万  
福岡 三二万 岡山 三三万  
千葉 三九万 大阪 三五万  
岐阜 三五万 長崎 三三万  
鹿児島 二四万 愛知 三三万  
愛知県 二六万

一〇〇万円〜二〇〇万円 一四団体  
五〇万円〜一〇〇万円 七団体  
五〇万円以下 三団体  
という状況で、最低は三八万円。  
(2)地方公共団体からの補助金が全然ないのは八団体、補助金の状況は次の通り  
横浜市 四三万 名古屋 一五万  
横濱市 三〇万 神戸市 二二万  
大阪市 三二万  
埼玉・千葉・新潟・福岡・大分・鹿児島は各一〇〇万円、五〇万円  
一〇〇万円までは長崎・愛知・北海道では五〇万円以下です。最低は五万円。

(3)地方公共団体から事業委託をうけ、その予算をもっているところは九団体、主な県は次の通り  
横浜市 一、三九万 群馬 二五万  
青森 一五万 滋賀 六〇万  
最低は三万円。  
(4)大阪市、神戸市では補助金のみで活動し、他は納付金(会費)徴収

5 日本学校保健会に対する要望  
(1)学校保健制度研究委員会(仮称)を日本学校保健会に特設されたい。  
(2)年間会費が高額、加盟団体に対する指導等つなかりがない。  
(3)県単位の学校保健会の財政強化について、各方面に働きかけよ。  
(4)貴会への分担金は、本会予算の一〇%であるのが痛い。  
(5)大会以前に毎年各県の学校保健

(次ページにつづく)

1度に4種類の尿検査ができる!  
尿のpH・糖・蛋白・潜血に対する  
"Dip and Read"方式試験紙  
ヘマコンピステックス®  
販売元 三共株式会社  
製造元 エームス事業部  
マイルス・三共株式会社

頭痛・歯痛  
生理痛に  
セデス錠  
シオノギ製薬

(前ページより)

会の子算及び事業案を集め、一冊の本にして各県に配付してほしい。

(6) 専任の保健会職員がいる県を調査し、事務局員の連絡会議・研究会等を計画されたい。

(7) 要覧作成のための調査というところだが、要覧は前々からほしいと思っていたのでうれし。十月までにお願いしたい。

(8) 年二回位、日本学校保健会によって、各県の状況を知ることのできる事務官の会合をもつてほしい。

(9) 日本学校保健会本部は、時々会合をもち、各支部の発展、又本部を強化することを考えてほしい。

(10) 全国の学校保健会としての意味が不明確、会報は役立つていない。

(11) 保健指導に関する図書、資料をあっせんしてほしい。

(12) 醸出金に対する見返りを心配慮願いたい。

(13) 理事会出席旅費を負担すること

(14) 各地区保健会よりの要望事項を十分検討し、必要なものについては強力に働きかけてほしい。

(15) 全国大会での要望事項が国の施策に反映されるよう強く働きかけていただきたい。

6 事業の概要

子算の多寡、へき地・離島の有無  
学校保健の実態等によって、当然地域差があります。以下大雑把にまとめて、今後の事業計画立案のご参考に供したい。

A 保健管理的なもの

(1) 学校病対策事業 (寄生虫・視力・歯科)

(2) ヘルス・カーによる巡回診療 (青森・秋田・新潟)

(3) へき地歯科巡回治療 (島根・青森・熊本)

(4) へき地学校巡回保健指導

(5) へき地健康診断 (佐賀)

(6) 離島における学校保健の推進

(7) 虚弱児夏季保養施設開設 (秋田)

(8) 心臓病対策事業 (横浜市・名古屋市・山形・群馬・千葉・三重・滋賀・熊本・宮崎)

(9) 肢体不自由児機能訓練 (山形)

(10) 結核検診事業 (群馬)

(11) 眼科・耳鼻科医不在地区健康診断の実施 (千葉)

(12) 学校環境衛生検査 (千葉)

(13) 弗素含嗽事業 (千葉)

(14) フッソイオン導入 (三重)

(15) フッソ塗布歯科早期治療 (滋賀)

(16) 巡回歯磨指導 (千葉)

(17) 検尿 (全県・中一年 (岐阜)

(18) せんそく児対策

(19) 肥満児対策 (三重)

(20) 歯磨訓練大会 (東京)

B 保健研修的なもの

(1) 学校保健研究大会・保健大会

(2) 学校保健研修会 (校長・保主・養教)

(3) 校長・保主・養教講習会 (秋田)

(4) 学校保健・安全研究協議会

(5) 学校環境衛生研究会

(6) 学校保健の研究調査活動

(7) 交通安全対策研究会

(8) 保健研究発表会

(9) 学校保健研究セミナー (東京)

(10) 学校保健研究学校の指定

(11) 各支部の研究助成

(12) 学校保健講習会

(13) 学校保健学会の開催 (神奈川県)

C 研究出版に属するもの

(1) 会報・保健だよりの発行

(2) 保健年報の発行

(3) 健康手帳の編集出版配布

(4) 保健手引書等の研究出版

・ 保健指導の手引・保健学習の手引・学校保健管理の手引・保健指導副読本・性教育の手引・純潔教育

(5) 保健関係出版

・ 発育統計・調査統計資料

・ 研究目録集・保健研究集録

・ 養教職制30周年記念誌

・ 保健主事必携の作成

・ 二〇年史の編集

・ 会員及び役員名簿印刷

D その他の事業

(1) 研究視察員の派遣

(2) 各種大会・研修会等への参加

(3) 健康優良児・優良学校表彰

(4) よい歯の学校表彰

(5) 保健自治活動の表彰

(6) 保健功労者の表彰

(7) 県学校保健連絡協議会 (島根)

(8) 各都市保健会の育成 (長崎)

(9) 市町村学校保健会の結成・育成 (北海道)

(10) 健康づくりキャラバン (宮崎)

(11) 保健関係図書の斡旋

事務所移転 昭和47・9・17、東京都港区芝西久保明舟町20第18森ビル8階に移転。電話03-501-3665 下105

学校保健用品 推薦 公告

左記品目について、昭和47年11月1日付で学校用品として適切であるむねの推薦状を交付(更新)

・ マキロン外傷救急薬

山之内製薬株式会社

・ ビタドール・ゼリーS

・ ネオ・ビタドール・ゼリー

林兼食品工業株式会社

## 目盛りのない身長計・座高計

# デジタル

### 新カウンター




改良型カウンターRD-400

★ 特許出願

PA・P 047265

総発売元 **ヘルス商事株式会社**  
本社/福岡市博多区博多駅前1-11-14 TEL.092(41)8061(代表)  
東京支店/東京都品川区南大井6-3-8 TEL.03(764)0215(代表)

製造元 **遠藤電子工業株式会社**  
東京営業所/東京都品川区南大井6-19-11 TEL.03(764)0253

## NIS

日本学校保健会推薦品

# Nフィーダー

塩素減菌機として始めて日本学校保健会推薦品となりました

定量性・耐久性ともすぐれ保守管理はだれにでも容易にできます。



(定量注入ポンプ)

学校のプール

・ 飲水の塩素減菌

にご利用下さい。

## 日本Nフィーダー工業株式会社

大阪事業本部 大阪市西区上瓦町23 大阪商ビル TEL.(06)441-5181代表  
東京支店 東京都練馬区北町2丁目24番3号 八光ビル TEL.(03)931-5361  
本社・工場 兵庫県朝来郡生野町1999 TEL.(0796699)331

# 本 会 ニュース

## 特別委員会

期 日 7月31日午後一時三十分  
場 所 共済会館  
内 容 事務所移転関係事項  
常務理事会

期 日 7月31日午後三時三十分  
場 所 共済会館  
内 容 (1)事務所移転関係事項  
(2)昭和48年度予算・行事案

## 評議員会

期 日 9月1日  
会 場 北海道庁赤レンガ庁舎  
午前九時半開会、向井副会長の挨拶

## 文部省編 (財)日本学校保健会発行

### 学校保健百年史 近刊予告 実費頒価(頒価未定)

編集執筆陣 各領域専門家四十八氏  
A5版約一、〇〇〇ページ  
写真・図版多数、その他年表、法規、統計等の資料

文部省の委託を受けて、本会が、昭和四十五年度以降三ヶ年計画をもって進めてきた「学校保健百年史」の編集については、本紙に毎号その進行状況を報告してきたが、いよいよ編集も大体まとまり近々刊行の運びとなった。

発行の際は、直接学校保健の管理指導に当られる方々はもとより一般の教諭の方々、また学校保健研究の皆さんが、座右に一本備えられるようおすすめする。

内容案内をご希望の方は、本会に申込またい。でき次第お送りします。

学校保健年表 無料進呈してありますが、品切れになりましたので、今後はお申込みに応じられません。悪しからず。

授、文部省渋谷局長の挨拶に続いて稲垣北海道学校保健会長ならびに柴田富山県学校保健会長の挨拶があった。

渋谷局長からは、文部省体育局長の来年度事業計画、学校保健センター事業を本会に委託する件につき詳細な説明があった。この問題は、本会事業推進上の重要案件であるので、評議員会ならびに同日開催された学校保健会合同協議会の中心課題となった。

続いて、可児副会長議長席に着席議事に移った。

- 一、会議報告(塚田理事長)
- (一)昭和四七年度補正予算編成実施
- (二)事務所移転に関する経過報告
- 二、議事
- (一)昭和四六年度事業報告(武田)
- (二)同 決算報告(永山)
- (三)監事報告 (川村)

(四)昭和四八年度事業計画案(菅谷) 以上、案件全部原案承認

(六)理事・監事の選出  
全役員の任期が本年度末をもって任期満了となるので、下記の選考委員をあげ、選考委員会に理事監事の選出を一任することを決定した。

- 選考委員氏名
- 東北・北海道地区 稲垣 是成氏
  - 関東ブロック 湯浅 泰仁氏
  - 近畿地区 山幡 繁氏
  - 中国・四国地区 倉繁 房吉氏
  - 九州地区 朔 東民氏
  - 指定都市 三ツ木 東次氏
  - 東京都 佐野 政雄氏
  - 右選考委員の互選により、北海道学校保健会長稲垣是成氏が選考委員長に決定。委員長より評議員会に対し、委員氏名の報告ならびに委員長就任の挨拶があった。

## 常務理事会

期 日 昭和47年9月17日午後一時  
場 所 本会新事務所  
内 容 (1)当面の緊急課題について  
(2)事務所移転後の諸問題に  
(3)その他

## 編集後記

1 みのりの秋、保体審中間報告の趣旨に基づく実践を期待して止みません。

2 文部大臣表彰を受けられました方々一層のご精進とご自愛の程を。

3 各学校保健会調査の報告をいたしました。ご参考になれば幸いです。

健康教育に…ビタミンAD剤

# カワイ肝油ドロップ



河合製薬株式会社

東京都中野区新井2丁目

中央労働災害防止協会  
推奨第8006号  
日本学校保健会  
推奨第235号



人工呼吸器 HR-1B型

イザと云うときあわてずに  
■人工呼吸に正しい知識を

救急器具は、呼吸生理の教材としてもお使いください。事故発生のとき、より速く、より正確に、誰れにでも対処できることが望まれます。

Spay 愛知車輛株式会社ソセ-事業部

東京都板橋区赤塚新町2-1-13 TEL 03(930)9365(代)

大阪市東雲町2-141 TEL 06(761)6541

名古屋市瑞穂区堀田通り3-18 TEL 052(881)7131

くわしい資料と説明をお求めのときは上記へご連絡ください。



酸素呼吸器 AS-1型